



# FoliarActiv<sup>®</sup> NPK

## Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro



Dolistny nawóz NPK o podwyższonej zawartości potasu i fosforu, zawierający schelatowane mikroelementy.



Wspieramy naturę  
[www.arkop.pl](http://www.arkop.pl)

### Charakterystyka i zasada działania:

**FoliarActiv<sup>®</sup> NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro** to unikalna kompozycja z dużą dawką potasu i fosforu. Idealnie sprawdza się w dokarmianiu pozakorzeniowym wczesną wiosną oraz w późniejszych etapach wzrostu.

**FoliarActiv<sup>®</sup> NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro** dostarcza roślinie wszystkich niezbędnych składników pokarmowych a zwłaszcza potas i fosfor, których pobieranie jest utrudnione podczas złych warunków klimatyczno-glebowych. Potas zawarty w nawozie **FoliarActiv<sup>®</sup> NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro** reguluje gospodarkę wodną i ruch aparatów szparkowych roślin, co bezpośrednio wpływa na intensyfikację pobierania składników pokarmowych przez system korzeniowy. Fosfor z kolei intensyfikuje proces fotosyntezy, a przy jednoczesnym podawaniu tych pierwiastków następuje intensywny wzrost i rozwój roślin.

### Rezultaty stosowania FoliarActiv<sup>®</sup> NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro:

- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny.
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy.
- Wysoka jakości i większy plon produktów rolnych.
- Intensywne kwitnienie.
- Zapobieganie niedoborom fosforu i potasu.
- Zapewnienie optymalnego wzrostu i rozwoju roślin.
- Prawidłowy i intensywny rozwój systemu korzeniowego.
- Prawidłowy rozwój nasion i owoców.

### Objawy niedoboru potasu:

- Chloroza brzegów starszych liści przechodząca w nekrozy.
- Słabe kwitnienie.
- Słabo wykształcony system korzeniowy.
- Zamieranie pędów głównych.
- Zahamowany wzrost rośliny.
- Zwiędły pokrój rośliny.

### Objawy niedoboru fosforu:

- Purpurowe lub fioletowe przebarwienie liści i łodygi.
- Silne zahamowanie wzrostu części nadziemnych.
- Ograniczenie kwitnienia.
- Słabe krzewienie.
- Zamieranie pąków bocznych.
- Pędy krótkie i cienkie a liście małe i drobne.

Nawóz przeznaczony do stosowania w uprawach rolniczych, warzywniczych i sadowniczych.

# FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro



Składniki pokarmowe % [m/m]										
Produkt	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	SO <sub>3</sub>	B	Cu EDTA	Fe DTPA	Mn EDTA	Mo	Zn EDTA
FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro	6	20	36	2,26	2,5	0,015	0,12	0,06	0,015	0,016

## Dawkowanie:

Uprawy	Termin stosowania nawozu	Dawkowanie [kg/ha]	Ilość cieczy roboczej [l/ha]
Rośliny strączkowe	1 - Rozwój pędów bocznych 2 - Rozwój pąków kwiatowych 3 - Rozwój strąków	3-5	400-600

**Zalecane stężenie cieczy roboczej:** uprawy rolnicze: 1%, uprawy warzywnicze: 0,2-1%, uprawy sadownicze: 0,3-0,5%.  
Stężenie 1% otrzymujemy przez rozpuszczenie 3 kg nawozu w 300 l wody lub 5 kg nawozu w 500 l wody.

## Sporządzanie roztworu roboczego:

Przy włączonym mieszadle, w zbiorniku opryskiwacza wypełnionym do połowy wodą, kolejno rozpuszczać **L-FoliarActiv 190** lub **L-FoliarActiv 360**, Siarczan Magnezu Jednowodny MgO-23% (wsypywać powoli), **FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro**, inny nawóz dolistny i pestycyd. Gotowy roztwór należy zużyć do kilku godzin od jego sporządzenia. Zaleca się dawkować **FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Fasola Plus 6-20-36 + mikro** zgodnie z informacjami z tabeli. Pozostałe składniki roztworu roboczego należy dawkować zgodnie z zaleceniami ich producentów, w dolnej zalecanej dawce.

## Firma Arkop

Swoje doświadczenie w branży nawozowej budujemy od 1992 roku. Produkujemy nawozy, których celem jest wydobycie z natury tego, co najlepsze... Z tego względu w naszej ofercie znajdują Państwo szeroką ofertę produktów opartych o najnowsze rozwiązania biotechnologii, w szczególności wysokiej klasy chelatów (stopień schelatowania potwierdzony przez PCBC).

Wieloletnia współpraca z placówkami naukowymi i uczelniami zaowocowała gamą produktów sprawdzonych i skutecznych. Nieustannie monitorujemy proces produkcji oraz reagujemy na wszelkie zmiany i sugestie, stale poszerzając naszą ofertę oraz dostosowując ją do indywidualnych potrzeb Klientów.

Nasza spółka Arkop szybko stała się synonimem wysokiej jakości, którą uzyskaliśmy nie tylko dzięki współpracy z uczelniami i placówkami naukowymi, lecz również wprowadzając innowacyjne rozwiązania technologiczne w oparciu o własne badania i doświadczenia. Dlatego wszystkie oferowane przez nas produkty spełniają standardy jakości i ekologii przyjęte w Unii Europejskiej. Stosujemy i ciągle rozwijamy zintegrowany system zarządzania jakością **ISO 9001**. Posiadamy również certyfikat europejskiego systemu jakości dla dodatków paszowych i premiksów **FAMI-QS**. Obecnie współpracujemy z Klientami z całego świata.



ARKOP Sp. z o.o.  
32-332 Bukowno  
ul. Kolejowa 34a  
tel.: +48 32 649 44 51  
arkop@arkop.pl | www.arkop.pl

Wspieramy naturę

